



李萌

抢抓AI短剧出海新风口

3月18日，澄迈在短剧出海领域迎来一大盛事。海南AI短剧出海产业基地在澄迈老城科技新城海南生态软件园成立。这是全省首个专业聚焦AI短剧出海的产业基地，其成立将助力澄迈以园区为载体打造面向全球的AI短剧产业集聚高地。

看懂这个基地的意义，要先读懂三个关键词——先看“AI”，这是技术风口。拿短剧来说，从剧本生成到角色绘制，从智能剪辑到多语种配音，如今AI高效驱动短剧生产流程智能升级。某种程度上，谁掌握了AI工具，谁就能在数字赛道上跑出加速度。

再看“短剧”，这是内容风口。2025年被业内人士称为“AI短剧元年”，中国网络微短剧市场规模达677.9亿元，成为数字文化消费的“新宠”，且海外市场需求庞大。

还有“出海”，这是市场风口。海南自贸港作为我国对外开放的重要窗口，毗邻东南亚，链接东北亚，面向太平洋和印度洋，既有区位优势，又有自贸港政策红利加持，布局短剧出海可以说“天时、地利、人和”兼具。三个风口叠加，“AI短剧出海”无疑将形成强大的乘数效应。坐拥海南AI短剧出海产业基地，澄迈以精准捕捉时代风口的敏锐，为海南自贸港文化出海再添新引擎。

“AI短剧出海”落子澄迈，绝非偶然。这里是海南自贸港发展数字经济的重要依托，数据显示，2025年澄迈数字经济核心产业营收突破千亿元大关，同比增长超过20%。而海南AI短剧出海产业基地位于澄迈的海南生态软件园，该园区作为全国首批国家数字服务出口基地、海南数字文化产业核心承载区，已集聚2000余家数字文化相关企业，游戏出海等产业生态逐步成熟，并于2025年获评“中国数字经济生态标杆基地”。如今，澄迈在AI短剧出海这条细分赛道上迅速行动，引入火山引擎等头部技术企业，搭建从创作到出海的全产业链，将为全省各地抢抓人工智能机遇、培育壮大新质生产力提供重要支撑。

再放眼海南，短剧出海已然多点开花。比如陵水海风国际影视基地，一年多时间承接短剧、电影等各类项目百余部，正成长为文化出海的“生力军”。海南各地还探索“微短剧+文旅”融合路径，积极开拓海外市场。从推出创作计划，到打造短剧影视基地，再到成立出海产业基地，海南逐渐实现从“取景地”向“叙事者”转变，推动微短剧成为讲述海南故事、传播中华文化的新兴载体。

随着全岛封关运作，海南自贸港制度型开放优势不断彰显，为数字文化内容的创作、集聚与出海创造了优越的制度环境和国际通道。我们应以海南AI短剧出海产业基地成立为契机，推动海南由微短剧的参与者向组织者转变，在技术赋能、内容提质、渠道畅通等维度上持续发力，不断提升短剧出海的效率和竞争力，引领AI短剧出海新生态。

乘着自贸港建设的东风，期待海南这片热土孕育出更多数字文化的“出海故事”，让世界通过屏幕看见一个更加开放、多元的海南，一个更加立体、鲜活、充满创意的中国。

奋力夺取一季度“开门红”

国投洋浦港10万吨级公共粮油码头首桩入海 项目设计年吞吐量450万吨

本报讯(海南日报全媒体记者吴心怡 通讯员邓晓龙)3月17日，国投洋浦港10万吨级公共粮油码头项目首根工程桩顺利完成沉桩，标志着海南唯一专业化粮油码头施工进入关键阶段。

施工现场，高达数十米的打桩架矗立海面，设备正全力作业。随着一声声沉闷的锤击，钢管桩缓缓沉入海底。这些桩基将承载起未来万吨级粮油船舶的停靠与装卸，为海南粮油保供打下基础。

“目前码头工程桩试桩工作已经完成，正在进行1号引桥工程桩施工。接下来我们将按照总体工期要求，组织码头结构桩基和主体工程施工，在保证安全高效的前提下，确保项目2026年年底完成交工。”施工单位相关负责人表示。作为洋浦国际枢纽海港的重要组成部分，

国投洋浦港10万吨级公共粮油码头项目总投资9.97亿元，新建1个10万吨级公共粮油码头泊位，岸线长度316米，同步建设两座引桥。项目设计年吞吐量达450万吨，其中粮食装卸400万吨、植物油50万吨，可充分满足大型粮油船舶靠泊与高效作业需求，建成后填补洋浦港5万吨级以上大型粮油船舶靠泊能力的空白。

此外，项目配套建设智能化生产调度中心、岸电系统及粮油输送廊道，将实现“前港—中仓—后厂”一体化作业。项目采用先进设备和装卸工艺，实现无人化高效信息化管理，集专业化、智能化、节能环保于一体，将直接服务洋浦临港粮油加工企业，满足洋浦经济开发区“国际健康食品港”建设需求。



项目建设现场。通讯员 邓晓龙 摄

乐城完成首例硼中子俘获治疗 为该疗法在我国应用推广积累临床经验

乐城先行区接受BNCT治疗，为其提供了全新的治疗选择。整个治疗过程精准、迅速，时长仅约30分钟。治疗后，患者身体状况稳定，精神良好。

硼中子俘获疗法是一种将生物靶向和重离子放疗相结合的尖端肿瘤治疗技术。“这是一种在细胞水平进行的靶向放射治疗。”鹏博(海南)硼中子医院院长王恩敏在接受采访时表示，其原理是先给患者注射一种含硼的药物，这种药物会选择性聚集在肿瘤细胞内，随后用中子束照射，

引发精准的核反应，从而在细胞层面有效杀灭癌细胞，对周围正常组织损伤极小。该疗法尤其适用于复发、浸润、难治性肿瘤的治疗。

鹏博(海南)硼中子医院成立于2022年，是香港上市公司中国生物科技集团旗下重要布局。目前，中国内地仅有鹏博(海南)硼中子医院一家医疗机构获准正式开展BNCT临床治疗。此次治疗的成功实施，将加速BNCT这一国际创新的精准放疗技术在我国进入临床应用阶段，是乐城

先行区利用“先行先试”特许政策引进国际先进医疗技术，服务国内患者需求的又一重要成果。

据悉，该设备计划开展真实世界研究，将通过系统采集患者临床数据，进一步扩大适应症范围，为更多类型肿瘤患者提供治疗可能。与此同时，医疗团队正对患者进行密切的后续观察和疗效评估。此次成功治疗，也为BNCT技术未来在国内更广泛的应用和推广积累了宝贵的第一手临床经验。

续写中国奇迹新篇章

年、农民工、残疾人等重点群体的建议……

开门纳谏汇聚民智民力，党的主张联通民心民意。

2026年全国两会开幕后，习近平总书记3次参加团组审议讨论，听取代表委员发言，同大家深入交流、共商国是。

“我到中央工作以后，参与了‘十二五’到‘十五五’规划的制定，深有体会。规划的过程，也是发扬全过程人民民主的过程。”3月5日下午，习近平总书记在参加江苏代表团审议时，深有感触地说。

党中央全会提出规划建议，国务院编制规划纲要，全国人大审查批准公布实施，以规划编制续写“中国之治”新篇章，中国前进的步伐自信而又坚定。

立短谋长，准确把握未来发展方向——

打开“十五五”规划纲要，“高质量发展取得显著成效”位居“十五五”时期七大主要目标之首。

新的五年，要在凝心聚力中书写高质量发展新篇章。

规划纲要提出5方面20项主要指标，从16个方面部署了一批重大战略任务，确定了109项重大工程，展现出未来五年中国高质量发展全景图。

新的五年，要在攻坚克难中塑造发展新优势。

坚持把发展经济的着力点放在实体经济上，推动科技创新和产业创新深度融合，建设强大国内市场，纵深推进全国统一大市场建设，充分激发各类经营主体活力……规划纲要聚焦“办好自己的事”，充分释放经济潜能。

新的五年，要在增进福祉中彰显新进展。

健全婴幼儿服务体系，推进基础教育扩优提质，建设优质高效医疗服务体系，营造丰富多彩的老年生活……规划

纲要的一系列暖心部署，彰显为民初心。

浩荡春风中、民主殿堂内，党的主张、国家意志、人民心声紧密融合，凝聚成推动国家发展的磅礴伟力，彰显“中国之治”的强大生命力。

凝聚阔步向未来的信心—— “不断开创中国式现代化建设新局面”

蓝图擘画宏伟愿景，伟业召唤新的出发。

2025年11月，习近平总书记赴海南、广东两省考察时深刻指出：“学习宣传贯彻党的二十届四中全会精神，是当前和今后一个时期全党全国的一项重大政治任务。”

考察中，总书记十分关心各地“十五五”规划编制工作，叮嘱“引导广大干部群众切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来”。

党的二十届四中全会后，一场自上而下的大学学习全面推开。

中央宣讲团奔赴各地宣讲，从党中央到各级党组织，从城市到农村，从机关到企业，从社区到学校……全党全国迅速掀起学习贯彻四中全会精神热潮。

“坚定不移推动高质量发展”“加快构建新发展格局”“推动全体人民共同富裕迈出坚实步伐”“更好统筹发展和安全”“统筹推进各领域工作”……

习近平总书记对贯彻落实全会精神中要着重把握的方面重点剖析、深刻阐释，进一步统一思想、凝聚共识，为各地各部门做好实际工作提供根本遵循。

面对新的历史方位和新的发展任务，只有以国家发展规划为统领，把各地方发展目标、工作重点纳入国家发展全局，才能下好全国一盘棋，形成推动中国式现代化建设的强大合力。

习近平总书记明确要求：“各地区谋划‘十五五’时期经济社会发展，要在全国大局中精准定位，加强规划衔接。”

翻开各地“十五五”规划纲要，一系列指标凸显未来五年发展着力点：

浙江提出到2030年人均地区生产总值接近发达经济体水平；北京从创新发展、协调发展、绿色发展、开放发展、共享发展、安全稳定6个维度设置了29项主要指标；上海提出到2030年数字经济核心产业增加值占地区生产总值比重达到20%以上……

贯彻落实习近平总书记重要指示要求，各地胸怀“国之大者”，脚踏“一方水土”，立足实际因地制宜，把中国式现代化的宏图愿景落实落细为高质量发展的“任务书”。

“十五五”开局之年，如何贯彻落实好四中全会精神，将蓝图变为现实，事关现代化建设全局。

春节假期刚过，各地“新春第一会”释放高质量发展鲜明信号，明确“施工图”，划出“关键词”，传递出实干笃行推动高质量发展的坚定信心。

安徽聚焦科技创新引领新质生产力发展作出系列部署；浙江锚定高质量发展建设共同富裕示范区亮出举措安排；广东召开全省高质量发展大会，聚焦制造业与服务业协同发展；福建召开民营经济代表人士座谈会，激发“开局起势”的强大动力……

信心，在攻坚克难、团结奋进中更加坚定。

建言数字基础设施发展到深耕自主创新之路，从关注青少年心理健康问题到为乡村教育发声……2026年全国两会上，直面新形势新问题，代表委员道实情、献良策、出实招，让来自一线的声音成为凝聚国家意志的源头活水。

审议审查和讨论“十五五”规划纲要草案、政府工作报告等各项报告、三

部法律草案，真知灼见在这里充分激荡，面向未来的发展方向愈发坚定，实践路径更加明晰。

“今年全国两会聚焦高质量发展主题，团结鼓励、催人奋进，激励我们在开局之年攻坚克难、顽强奋斗，努力完成全年目标任务。”全国人大代表、陕西省宝鸡市市长王勇说。

通过这场春天的盛会，国家的宏大规划与人民的点滴期盼紧密相融，全党全社会汇聚起干事创业的精气神，为中国式现代化建设注入源源不断的能量和动力。

宏图铺展，再启新程；春风浩荡，万物竞发。

一组组数据，为这个春天写下最生动的注脚——

春节9天假期，国内出游5.96亿人次、花费超过8000亿元，创下历史新高；前2个月，我国货物贸易进出口总值7.73万亿元，同比增长18.3%，时隔两年重回“两位数增长”；截至2月末，我国外汇储备规模为34278亿美元，环比继续保持上升……

“世界动荡之际，中国引领未来。阿根廷《号角报》网站的评价印证中国发展为世界注入的信心和力量。

从党的二十届四中全会到全国两会，面对世界形势风云变幻，中国前进的步伐稳健而有力。

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，毫不动摇坚持党的领导，充分发挥中国特色社会主义制度优势，党的主张同人民意愿共振同频。

在追逐梦想的壮阔征程上，新的发展蓝图已经绘就，中国式现代化气象万千。全党全国各族人民更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，万众一心、奋发进取，以实干成就伟业，以创新赢得未来，一定能不断开创中国式现代化建设新局面。

(新华社北京3月19日电)

上接A01版

10天后，开局之年中央政治局首次集体学习，主题聚焦前瞻布局和发展未来产业；春节前夕，开局之年首次考察，习近平总书记来到位于北京亦庄的国家信创园察看人工智能等科技创新成果展示，释放培育发展新质生产力的鲜明信号。

习近平总书记指出：“《建议》把建设现代化产业体系摆在‘十五五’时期各项战略任务的第一条，是经过深思熟虑的。”

凝聚共识，奋力开拓高质量发展新局面。

2026年全国两会，习近平总书记参加团组审议讨论，同代表委员共商国是，发表一系列重要讲话，明方向、谋发展、强信心，凝聚起共赴新征程的强大合力。

在江苏代表团，习近平总书记为经济大省“划重点”，“完成‘十五五’经济社会发展目标任务，需要应对更加复杂的环境、解决更多深层次矛盾”“要在研究新情况、解决新问题上下功夫、出经验”。

在政协联组会上，习近平总书记强调：“坚定不移走中国特色社会主义与健康发展道路”“推动‘十五五’时期健康中国建设取得决定性进展”。

在解放军和武警部队代表团，习近平总书记强调，充分发挥政治建军特有优势，凝心聚力推动国防和军队现代化行稳致远。

要练好内功、做强自身，加快建设健康中国，高质量推进国防和军队现代化……习近平总书记的重要指引既有战略高度、又有民生温度，为“十五五”开局各方面工作发出行动号令。

彰显全过程人民民主的智慧—— “把顶层设计和问计于民统一起来”

编制好关系14亿人的发展蓝图，意义重大，任务艰巨。

我省发布7项新一批制度集成创新案例

上接A01版

目前，全省128个涉企经营许可事项实行告知承诺制，数量全国最多；实行告知承诺、信用免审、市场准入承诺即人制等改革事项，审批环节平均压减超过60%，审批时间平均压减超过95%，已惠及经营主体超200万户次；工程建设项目审批效率提升90%以上。

破壁垒，破流程之“堵”。如，“保税油加注‘一船两用+跨关区直供’”案例，突破加注船舶保税供油的单一功能限制，大幅提升船舶使用效率；“种质资源便利通关与快速利用”案例，在全国率先实施进境植物繁殖材料隔离种植场所考核互认，有效解决企业多头申请及考核问题。

从产业发展到园区建设，从强化要素供给到优化审批服务，不难发现，海南始终把制度集成创新作为推动发展、破解难题的“金钥匙”，哪里问题突出，改革就指向哪里，通过优化制度供给和集成创新，正加速破除阻碍生产要素流动的体制机制障碍。

“近年来，我们压茬推出了系列高质量、高辨识度的制度集成创新案例，以制度集成创新持续激发改革活力。”省委深改办(自贸港工委办)相关负责人表示，下一步，海南将继续坚持把制度集成创新摆在突出位置，营造比学赶超、争先创优的浓厚氛围，推动形成更多具有海南特色和全国示范意义的改革和制度集成创新成果。

上接A01版

人力保障方面，已招募600余名一线外事接待志愿者，近1000名专业司机，统筹38家接待酒店做好服务保障，且接待人员均完成多轮专业培训，重点强化“招商员、信息员、服务员、宣传员”

上接A01版

认真履行全面从严治党政治责任，自觉树立和践行正确政绩观，以积极主动履职更好服务中心大局。要深刻认识基础性研究对建设科技强国的重大意义，紧盯科技自立自强、创新人才培养等议题

海南将与多方集中签署一批国际合作协议

上接A01版

四员意识。出行与支付方面，除应急、消防等特种车辆外，年会用车全部采用新能源与清洁能源车辆；持续优化涉外支付环境，扩大外卡受理覆盖面，在机场、动车站、核心酒店等重点场所布设服务站点，为境外嘉宾提供全流程便利

决定召开省政协八届第二十三次常委会会议

上接A01版

深入调查研究、积极议政建言。会议传达省委常委会议审议省政协2026年度协商计划时的有关要求，指出省委、省政府给省政协出题目、交任务、压担子，充分体现了对政协工作的重视和信任。要始终坚持与党委、政府同

上接A01版

化服务。此外，本届年会将继续延续绿色、智慧的理念，将低碳理念贯穿年会全流程，以数智技术赋能服务保障全场景。在绿色办会方面，全面推广新能源交通、绿色会务、低碳住宿等系列举措，

上接A01版

心同向、同频共振，细化任务，压实责任，狠抓落实，确保高质量完成年度协商计划。会议审议通过省政协八届四次会议精神，重点提案，强调要发挥重点提案督办工作的示范引领作用，持续提升提案办理工作

上接A01版

实现年会核心区低碳运行；数智办会方面，投放无人驾驶车辆便利出行体验，布设AI人形机器人提供咨询服务，并持续优化线上服务保障专区，让数字技术打通参会的“最后一公里”，实现“一部手机畅行博鳌”。

上接A01版

会议审议通过省政协八届第二十三次常委会会议议程(草案)和日程，决定将议程草案提请常委会会议审议。省政协副主席李国梁、蒙晓灵、侯茂丰、袁光平、刘艳玲，秘书长陈际阳出席。